

## Scheda tecnica CTFRB-010.101

Numero articolo: BA110600

Attuatore di raffreddamento senza fili, montato in superficie

Attuatore di temperatura wireless a 1 canale per il solo raffrescamento, che consente di controllare la temperatura ambiente in modo individuale in combinazione con sensori di temperatura ambiente wireless. Utilizzato principalmente in progetti di ristrutturazione o per ampliare il sistema di riscaldamento.



Numero di uscite	1
Numero di canali/zona	1
Tipo di display	LED
Segnale di uscita	commutazione
Funzionamento	Pulsante
Tensione di esercizio	230 VAC,
Design	Berlino 2000
Collegamento elettrico	Terminali a vite
Colore	bianco puro
Radiofrequenza	868 MHz

Temperatura di stoccaggio	-20 ... 70 °C
Umidità massima (senza condensa)	95 % r.H.
Materiale dell'alloggiamento	Plastica ABS
Max. Tensione di commutazione	230 VAC,
Max. Corrente di commutazione	10 (2) A
Tensione di commutazione minima	230 VAC,
Montaggio/fissaggio	Montato in superficie
Finitura superficiale	opaco
Campo di controllo	18 ... 40 °C
Funzione di controllo del riscaldamento	No
Funzione di controllo del raffreddamento	Sì
Differenziale di commutazione	0,5 K (delta T max. 4 K/h)
Elemento di commutazione	Relè
Contatto di commutazione	Più vicino
Contatto di commutazione a potenziale zero	No
Capacità di commutazione	2300 W
Classe di protezione	II, dopo un adeguato assemblaggio
Sicurezza e compatibilità elettromagnetica	secondo DIN EN 60730
Temperatura ambiente	-20 ... 45 °C
Dimensioni (L x A x P)	78,3 mm x 83,4 mm x 25,5 mm

